

DAFTAR PUSTAKA

- Alfiyah, D. (2017) *Hubungan Efikasi Diri dengan Tingkat Kecemasan pada Pasien Kanker Payudara yang Menjalani Kemoterapi di RSUD Prof. Dr. Margono Soekarjo Purwokerto*. Universitas Jenderal Soedirman.
- American Psychological Assosiation (2022) *Anxiety*. Available at: <https://www.apa.org/topics/anxiety#> (Accessed: 31 March 2022).
- Audreya, T. (2019) *Hubungan Kejadian Sindrom Ovarium Polikistik (SOPK) dengan Kecemasan pada Pasien*. Universitas Sebelas Maret.
- Aziza, D. O. and Kurniati, K. I. (2019) ‘Suplementasi Vitamin D pada Wanita dengan Polycystic Ovarian Syndrome (PCOS)’, *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 8(2), pp. 169–177. doi: 10.35816/jiskh.v8i2.140.
- Bangun, A. V., Jatnika, G. and Herlina, H. (2020) ‘Hubungan antara Dukungan Keluarga dengan Kepatuhan Diet pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2’, *Jurnal Ilmu Keperawatan Medikal Bedah*, 3(1), p. 66. doi: 10.32584/jikmb.v3i1.368.
- Bazarganipour, F. et al. (2017) ‘Facilitating and Inhibiting Factors related to Treatment Adherence in Women with Polycystic Ovary Syndrome: A Qualitative Study’, *International Journal of Reproductive BioMedicine*, 15(9), pp. 553–560. doi: 10.29252/ijrm.15.9.553.
- Benson, J. et al. (2021) ‘Depression in Girls with Obesity and Polycystic Ovary Syndrome and/or Type 2 Diabetes’, *Canadian Journal of Diabetes*, 44(6), pp. 507–513. doi: 10.1016/j.jcjd.2020.05.015.Depression.
- Brosens, I. and Benagiano, G. (2015) ‘Menstrual Preconditioning for The Prevention of Major Obstetrical Syndromes in Polycystic Ovary Syndrome’, *American Journal of Obstetrics and Gynecology*. Elsevier Inc., 213(4), pp. 488–493. doi: 10.1016/j.ajog.2015.07.021.
- Chaudhari, A. P., Mazumdar, K. and Mehta, P. D. (2018) ‘Anxiety, Depression, and Quality of Life in Women with Polycystic Ovarian Syndrome’, *Indian Journal of Psychological Medicine*, 40(3), pp. 239–246. doi: 10.4103/IJPSYM.IJPSYM_561_17.
- Cooney, L. G. and Dokras, A. (2017) ‘Depression and Anxiety in Polycystic Ovary Syndrome: Etiology and Treatment’, *Current Psychiatry Reports. Current Psychiatry Reports*, 19(11), pp. 1–10. doi: 10.1007/s11920-017-0834-2.
- Dinantara, A. A. (2015) *Perbandingan Ketebalan Endometrium pada Sindroma Ovarium Polikistik Akibat Pemberian Letrozole dan Clomiphene Citrate di Klinik Restu Ibu Purwokerto*. Universitas Jenderal Soedirman.
- Dokras, A. et al. (2012) ‘Increased Prevalence of Anxiety Symptoms in Women with Polycystic Ovary Syndrome: Systematic review and Meta-analysis’, *Fertility and Sterility*. Elsevier Inc., 97(1), pp. 225-230.e2. doi: 10.1016/j.fertnstert.2011.10.022.
- Friedman, M. M. (2013) *Buku Ajar Keperawatan Keluarga: Riset, Teori dan Praktek*. Jakarta: EGC.
- Hadjiconstantinou, M. et al. (2017) ‘Understanding and Supporting Women with Polycystic Ovary Syndrome: A Qualitative Study in an Ethnically Diverse UK Sample’, *Endocrine Connections*, 6(5), pp. 323–330. doi: 10.1530/EC-17-0053.
- Hawari (2013) *Manajemen Stress, Cemas, dan Depresi*. Jakarta: FKUI.
- Herdiani, W. S. (2012) ‘Pengaruh Expressive Writing pada Kecemasan

- Menyelesaikan Skripsi', *Jurnal Ilmiah Mahasiswa Universitas Surabaya*, 1(1), p. 19.
- Imelisa, R. et al. (2021) *Keperawatan Kesehatan Jiwa Psikososial*. Edited by N. Restiana. Tasikmalaya: Edu Publisher.
- Izharulhaq, M. S., Surialaga, S. and Indrasari, E. R. (2018) 'Infertilitas Pasangan Usia Subur di Klinik Rumah Bunda', *Prosiding Pendidikan Dokter*, 4(2), pp. 146–160.
- Jadi, M. (2021) 'Sindrom Ovarium Polikistik (SOPK): Sebuah Kajian Pustaka', *Midwifery Health Journal*, 6(2), pp. 1–10.
- Joshi, R. D., Sawant, N. and Mayadeo, N. M. (2022) 'How Common are Depressive-Anxiety States, Body Image Concerns and Low Self-Esteem in Patients of PCOS?', *Journal of Obstetrics and Gynaecology of India*, 72(1), pp. 72–77. doi: 10.1007/s13224-021-01505-x.
- Kehoe, W. A. (2017) 'Generalized Anxiety Disorder', in *ACASP Neurologic/Psychiatric Care*, pp. 7–27. doi: 10.1002/9780470515167.ch73.
- Kumala, T. F. and Saputri, S. A. (2019) 'Hubungan Antara Lama Pernikahan Dengan Tingkat Kecemasan Pada Pasangan Yang Mengalami Infertilitas', *JKM (Jurnal Kesehatan Masyarakat) Cendekia Utama*, 6(2), p. 1. doi: 10.31596/jkm.v6i2.292.
- Kusuma, H. (2011) *Hubungan Antara Depresi dan Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup Pasien HIV/AIDS yang Menjalani Perawatan di RSUP Cipto Mangunkusumo Jakarta*, Universitas Indonesia. Universitas Indonesia.
- Leal, P. C. et al. (2017) 'Trait vs. State Anxiety in Different Threatening Situations', *Trends in Psychiatry and Psychotherapy*, 39(3), pp. 147–157. doi: 10.1590/2237-6089-2016-0044.
- Livana, Susanti, Y. and Putra, D. E. A. (2018) 'Hubungan Karakteristik Keluarga dengan Tingkat Ansietas Saat Menghadapi Kekambuhan Pasien Gangguan Jiwa', *Indonesian Journal for Health Sciences*, 2(1), p. 46. doi: 10.24269/ijhs.v2i1.664.
- Mareta, R., Amran, R. and Larasati, V. (2018) 'Hubungan Polycystic Ovary Syndrome (PCOS) dengan Infertilitas di Praktik Swasta Dokter Obstetri Ginekologi Palembang', *Majalah Kedokteran Sriwijaya*, 50(2), pp. 85–91.
- Mustari, A. D. et al. (2018) 'Korelasi Jumlah Folikel Antral dengan Kadar 25(OH)D Serum pada Penderita Sindrom Ovarium Polikistik', *Majalah Kedokteran Bandung*, 50(4), pp. 222–227. doi: 10.15395/mkb.v50n4.1469.
- Mutiara, Y. T., Hidayati, W. and Asyrofi, A. (2018) 'Perbedaan Kejadian Depresi pada Pasien Chronic Kidney Disease', *Jurnal Ilmu Keperawatan Jiwa*, 1(1), p. 8. doi: 10.32584/jikj.v1i1.30.
- Nisa, R. M., Livana and Arisdiani, T. (2019) 'Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Ansietas Pasien Pre Operasi Mayor', *Jurnal Keperawatan Jiwa*, 6(2), pp. 116–120. doi: 10.26714/jkj.6.2.2018.116-120.
- Notoatmodjo (2012) *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novitasari, A. D. et al. (2021) 'Literature Review: Hubungan Tingkat Depresi dengan Kualitas Hidup pada Pasien PCOS', *Homeostasis*, 4(2), pp. 411–416.
- Nurpeni et al. (2013) 'Hubungan Dukungan Keluarga dengan Tingkat Kecemasan pada Pasien Kanker Payudara (Ca Mammarae) di Ruang Angsoka Iii Rsup Sanglah Denpasar', *Psychology Applied to Work: An Introduction to Industrial and Organizational Psychology*, Tenth Edition Paul, 53(9), pp. 1689–1699.
- Nursalam (2014) *Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan*. Jakarta: Salemba

- Medika.
- Nurwulan, D. (2017) *Hubungan Dukungan Keluarga dengan Tingkat Kecemasan pada Pasien Pre Anestesi dengan Tindakan Spinal Anestesi di RSUD Sleman*. Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan.
- Oktaviani, U. and Purwaningsih, H. (2020) ‘Dukungan Keluarga terhadap Kualitas Hidup Pasien Kanker Serviks’, *Dunia Keperawatan: Jurnal Keperawatan dan Kesehatan*, 8(1), pp. 79–86. doi: 10.20527/dk.v8i1.6241.
- Pratiwi, S. R., Widiyanti, E. and Solehati, T. (2017) ‘Gambaran Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kecemasan Pasien Kanker Payudara dalam Menjalani Kemoterapi’, *Jurnal Pendidikan Keperawatan Indonesia*, 3(2), p. 167. doi: 10.17509/jpki.v3i2.9422.
- Rachmawati, N., Wahyuni, D. and Idriansari, A. (2019) ‘Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Kepatuhan Diet Pada Pasien Gagal Ginjal Kronik Yang Menjalani Hemodialisis’, *Jurnal Keperawatan Sriwijaya*, 6(1), pp. 50–58. doi: 10.22216/jen.v2i3.2379.
- Rahayu, K. T., Mubina, N. and Rahman, P. R. U. (2022) ‘Pengaruh Dukungan Sosial Terhadap Kualitas Hidup Pada Perempuan dengan Polycystic Ovary Syndrome di Komunitas PCOS Fighter 4’, *Empowerment Jurnal Mahasiswa Psikologi Universitas Buana Perjuangan Karawang*, 2(1), pp. 57–63. doi: 10.36805/empowerment.v2i1.293.
- Rahmi, H., Malini, H. and Huriani, E. (2020) ‘Peran Dukungan Keluarga Dalam Menurunkan Diabetes Distress Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe II’, *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(4), pp. 127–133. doi: 10.25077/jka.v8i4.1129.
- Safitri, I. M. (2020) ‘Hubungan Status Sosioekonomi dan Dukungan Keluarga dengan Kualitas Hidup ODHA’, *Jurnal Promkes*, 8(1), pp. 21–35. doi: 10.20473/jpk.v8.i1.2020.21-35.
- Sakiri, G. and Hasnah, K. (2023) ‘Gambaran Managemen Diri dan Dukungan Keluarga Pasien Diabetes Mellitus’, *Intan Husada : Jurnal Ilmiah Keperawatan*, 11(1), pp. 42–50. doi: 10.52236/ih.v11i1.262.
- Saryono (2011) *Metodologi Penelitian Keperawatan*. Edited by F. Haryanti. Purwokerto: UPT. Percetakan dan Penerbitan Universitas Jenderal Soedirman.
- Saryono and Anggraeni, M. D. (2013) *Metodologi Penelitian Kualitatif dan Kuantitatif*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Setyananda, T. R., Indraswari, R. and Prabamurti, P. N. (2021) ‘Tingkat Kecemasan (State-Trait Anxiety) Masyarakat dalam Menghadapi Pandemi COVID-19 di Kota Semarang’, *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 20(4), pp. 251–263. doi: 10.14710/mkmi.20.4.251-263.
- Sirmans, S. M. and Pate, K. A. (2013) ‘Epidemiology, Diagnosis, and Management of Polycystic Ovary Syndrome’, *Clinical Epidemiology*, 6(1), pp. 1–13. doi: 10.2147/clep.s37559.
- Spielberger, C. D. (1983) *State-Trait Anxiety Inventory (Form Y)*. Red-wood City: Mind Garden.
- Ströhle, A., Gensichen, J. and Domschke, K. (2018) ‘The Diagnosis and Treatment of Anxiety Disorders’, *Deutsches Arzteblatt International*, 115(37), pp. 611–620. doi: 10.3238/arztebl.2018.0611.
- Stuart, G. W. (2014) *Principles and Practice of Psychiatric Nursing E-Book*. 10th edn. St Louis: Elsevier Health Sciences.
- Sugiyono (2017) *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

- Sulistyaningsih, D. and Wijayanti, T. (2020) 'Hubungan Dukungan Keluarga Dengan Tingkat Depresi Postpartum Di Rsud I.A Moeis Samarinda', *Borneo Student Research*, 1(3), pp. 1641–1653.
- Suprapti and Sulastri (2020) *Buku Ajar Patologi Reproduksi*. Malang: Literasi Nusantara Abadi.
- Tanjung, L. (2009) *Hubungan Overweight dengan Sindroma Ovarium Polikistik pada Wanita Usia Subur di Klinik Obstetri dan Ginekologi Rumah Sakit Margono Soekarjo Tahun 2005-2007*. Universitas Jenderal Soedirman.
- Teede, H., Deeks, A. and Moran, L. (2010) 'Polycystic Ovary Syndrome: a Complex Condition With Psychological, Reproductive and Metabolic Manifestations that Impacts on Health Across the Lifespan', *BMC Medicine*, 8(1), p. 41. doi: 10.1186/1741-7015-8-41.
- The Rotterdam ESHRE/ASRM Sponsored PCOS Consensus Workshop Group (2004) 'Revised 2003 Consensus on Diagnostic Criteria and Long-term Health Risks Related to Polycystic Ovary Syndrome', *Human Reproduction*, 19(1), pp. 41–47. doi: 10.1093/humrep/deh098.
- Tim Pokja SDKI DPP PPNI (2017) *Standar Diagnosis Keperawatan Indonesia: Definisi dan Indikator Diagnostik*. 1st edn. Jakarta: DPP PPNI.
- Ulfah, R. (2021) 'Variabel Penelitian dalam Penelitian Pendidikan', *Al-Fathonah : Jurnal Pendidikan dan Keislaman*, 1(1), pp. 342–351. doi: 10.32550/teknodik.v0i0.554.
- Wahyuni, A. et al. (2022) 'Family History of PCOS, Obesity, Low Fiber Diet, and Low Physical Activity Increase The Risk of PCOS', *Indonesian Journal of Medicine and Health*, 13(1), pp. 50–56. doi: 10.20885/JKKI.Vol13.Iss1.art8.
- Wang, J. et al. (2016) 'Family Functioning, Social Support, and Quality of Life for Patients with Anxiety Disorder', *International Journal of Social Psychiatry*, 62(1), pp. 5–11. doi: 10.1177/0020764015584649.
- Wuyaningsih, E. W. et al. (2018) *Keperawatan Kesehatan Jiwa 1*. Jember: UPT Percetakan & Penerbitan Universitas Jember.